

### LEGENDA

**AREA DI STUDIO** fino a 500 m

**TIPOLOGIA RICETTORI**

- Edificio residenziale o assimilabile
- Edificio produttivo
- Edificio scolastico (sensibile)
- Edificio ospedaliero (sensibile)
- Edificio uffici o servizi
- Chiesa o cimitero

**INTERVENTI DI PROGETTO (fascia 0-250m)**

- Barriera antirumore di progetto
- Impatto in facciata
- Intervento Diretto

**INTERVENTI CASO DI STUDIO (fascia 250-500m)**

- Barriera antirumore
- Ricettori con impatto in facciata

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98**

Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

Linea AV/AC non affiancamento

**INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04**

FASCIA A D=70dB/N=60dB

FASCIA B D=65dB/N=55dB

FASCIA UNICA D=65dB/N=55dB

Barriera antirumore esistente

Barriera antirumore prevista da P.R.A.

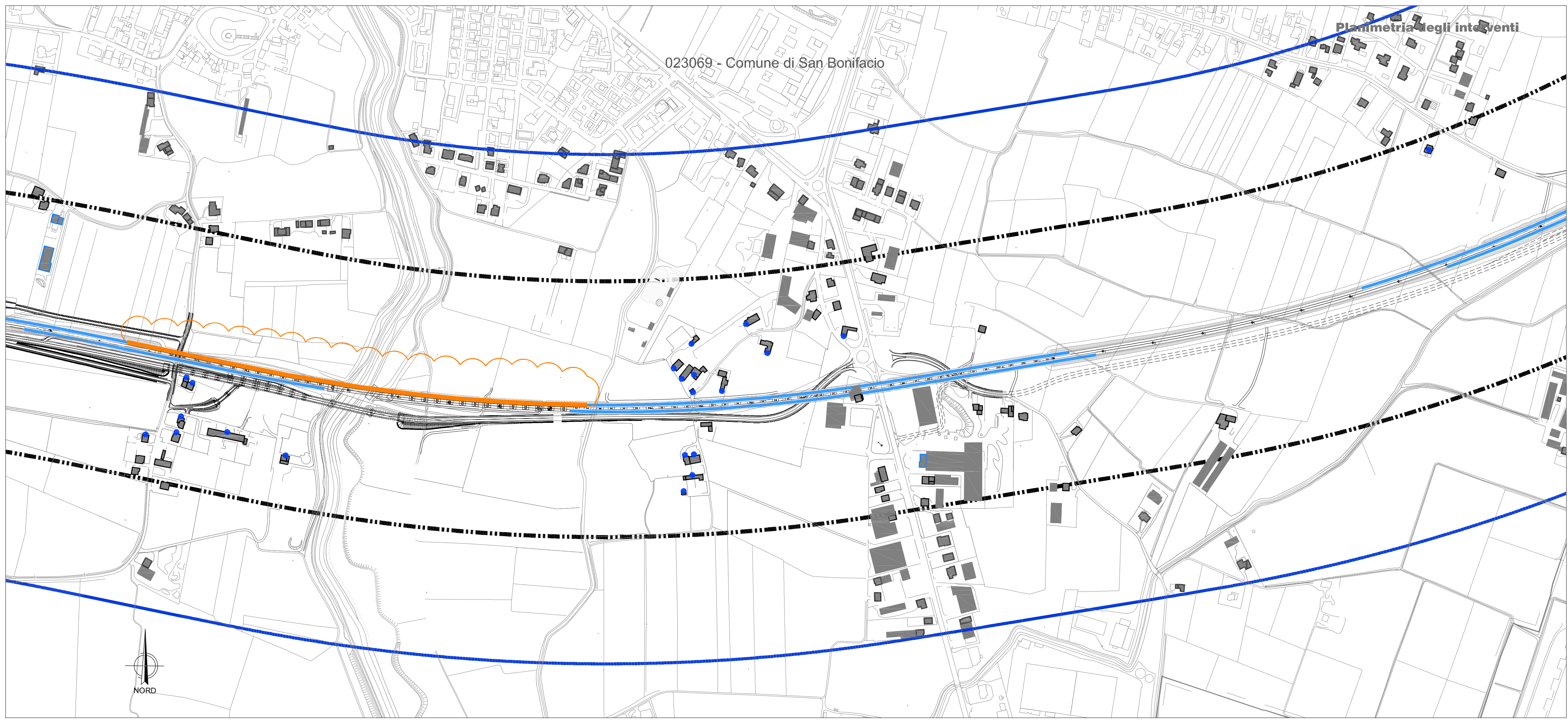
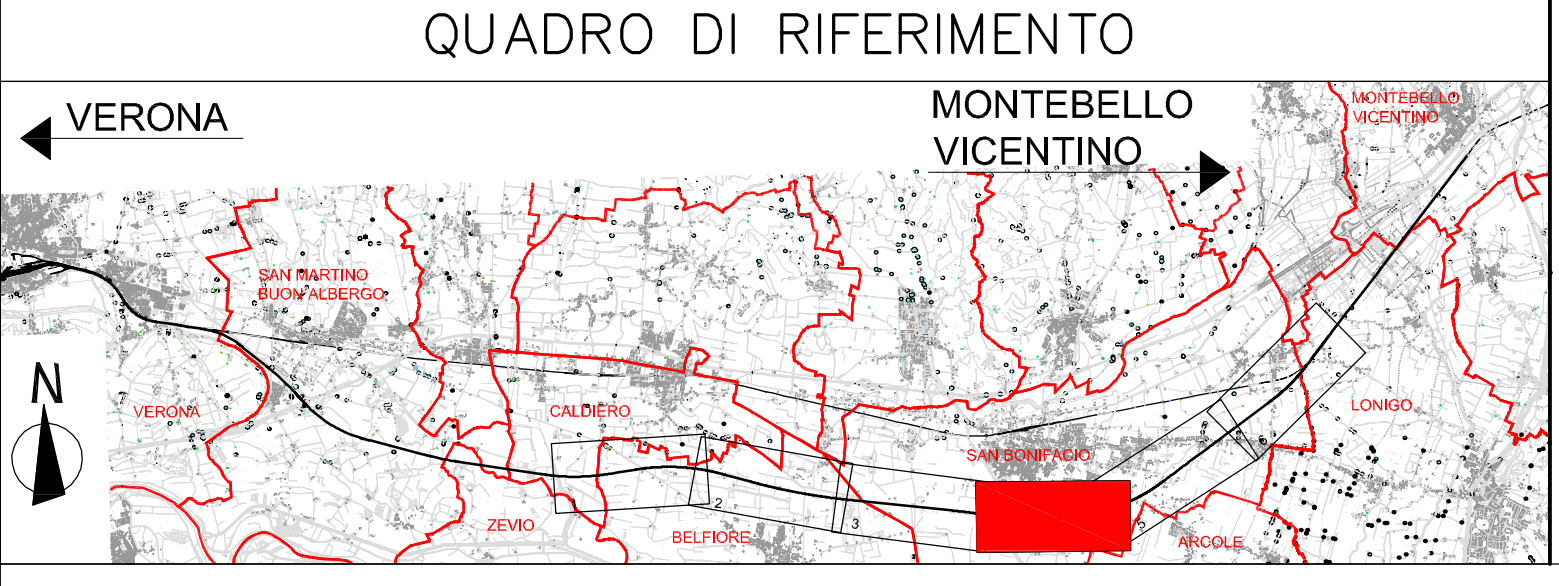
Confine Comunale

Confine Provinciale

**CROMATICITA' LIVELLI**

|       |
|-------|
| <35   |
| 35-40 |
| 40-45 |
| 45-50 |
| 50-55 |
| 55-60 |
| 60-65 |
| 65-70 |
| 70-75 |
| 75-80 |
| 80-85 |

Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo [dB(A)]



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

DISEGNO  
 RUMORE: STUDIO ACUSTICO  
 PLANIMETRIE: CASO DI STUDIO 2 DA KM 12+750 A KM 28+000 - MEDIO PERIODO NOTTURNO TAV 4 DI 6

|  |                                   |                   |  |                  |
|--|-----------------------------------|-------------------|--|------------------|
| GENERAL CONTRACTOR   |                                   | ITALFERR S.p.A.   |  | SCALA:<br>1:5000 |
| <b>ATI bonifica</b>  | CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore |                   |  |                  |
| IL PROGETTISTA INTEGRATORE<br>Franco Forno Bocchetto<br>Autista all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma<br>all'11561 - S.p.A. - settore CAD e Ambiente<br>Data: Aprile 2016 |                                   | Data: Aprile 2016 |  |                  |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| I N O D  | 0 1   | D    | I 2  | P 5       | I M 0 0 0 6      | 1 0 8  | A    |

**ATI bonifica**

VISTO ATI BONIFICA

Firma: Ing. F. P. Bocchetto  
 Data: Aprile 2016

| Rev. | Descrizione | Redatto<br>Ing. Grimaldi | Data<br>Aprile 2016 | Verificato<br>Ing. Serpi | Data<br>Aprile 2016 | Approvato<br>Arch. Pierozzi | Data<br>Aprile 2016 | Autorizzato<br>Ing. T. Bastianello |
|------|-------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|------------------------------------|
| A    |             |                          |                     |                          |                     |                             |                     |                                    |

Data: Aprile 2016

File: INOD01D2P5IM0006108A\_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17